

ЛЕТОПИСЬ УРАЛЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

20-е годы

1920, октябрь, 19

Декретом СНК в г. Екатеринбург учрежден Уральский государственный университет в составе шести институтов (горного, политехнического, медицинского, сельскохозяйственного, педагогического, общественных наук) и рабочего факультета.

Выходит первый номер журнала «Известия Уральского государственного университета».

1922, июль, 3

Совнарком РСФСР утвердил «Положение о высшем учебном заведении», по которому ректоры вузов назначаются из числа кандидатов, предложенных преподавателями данного учебного заведения, представители пролетарского студенчества входят во все выборные вузовские органы, начиная от правления (ректората) и кончая предметными комиссиями (кафедрами).

1922

Сельскохозяйственный факультет университета передан Пермскому университету.

1922 – 1923

Группа профессоров и большинство студентов технических факультетов ведут борьбу за академическую автономию. Конфликт завершается компромиссом: инициаторы движения «академистов» профессора А.А. Гапеев и И.А. Левин высланы из Екатеринбурга, первый – в Москву, второй – в Нижний Новго-

род, где они продолжают заниматься научной и педагогической деятельностью в вузах; большевик-ректор Б.В. Дидковский, не устраивавший часть преподавателей и студентов, отстранен от должности.

1922 – 1924

В связи с финансовыми трудностями встал вопрос о закрытии медицинского факультета. Спасая факультет, профессора и студенты отказываются от стипендии, пайков, гонораров, организуют в Екатеринбурге благотворительные акции в пользу университета.

1923, ноябрь

Из информации газеты «Уральский рабочий»: «В здании горного факультета устраивается по инициативе коммунистов Уралуниверситета показательный пролетарский студенческий «суд». Обвиняемые – студенты приема 1920 – 1922 гг., не сдавшие учебного минимума...

По всему рабфаку проходили собрания рабфаковцев – членов РКП и кандидатов с участием беспартийного студенчества. В повестке дня стоял вопрос о новом быте. Обсуждены темы: отношение к женщине, половой вопрос, о коллективных занятиях в аудиториях; решили следить за собой, уничтожить материю, курение, кроме того, постановили развить вопрос о существовании при рабфаке яслей».

1923 – 1924

Научные работники Уральского университета выполнили 113 иссле-

дований, из них около 85% – по заданиям предприятий. Важное значение для уральской промышленности имели работы лабораторий химически чистых реактивов, маркшейдерской, обогащения рудных ископаемых, кристаллографической.

На собраниях, на страницах периодической печати преподаватели и студенты ведут дискуссию о методах преподавания. Большинство слушателей и преподавателей рабфака отдают предпочтение семинарскому методу.

1924

Медицинский факультет передан Пермскому университету.

1925, май

Постановлением Совнаркома РСФСР Уральский государственный университет переименован в Уральский политехнический институт (УПИ). В дальнейшем из состава УПИ выделяются Свердловский горный и Уральский лесотехнический институты.

Среди студентов 20-х гг. – Г.И. Чуфаров (1900 – 1984), в дальнейшем член-корреспондент АН СССР; ректор УрГУ К.К. Нейланд (1898 – 1960), в дальнейшем член-корреспондент АН Латвийской ССР; И.И. Бок, С.В. Горюнов (1902 – 1983), Д.Д. Топорков – в дальнейшем лауреаты Ленинской премии; Н.А. Каржавин (1899 – 1974), И.Г. Арзамасцев (1902 – 1955), И.П. Братухин (1903 – 1985), К.Е. Кожевников (1897 – 1982), В.Н. Козлов (1894 – 1967), М.И. Меркулов (1894 – 1957), В.В. Михайлов (1902 – 1980), А.А. Сигов (1903 – 1983) – в дальнейшем лауреаты Сталинской премии; А.М. Аминев, в дальнейшем заслуженный деятель науки РСФСР; Н.С. Сиунов и О.А. Есин (1904 – 1979), в дальнейшем заслуженные деятели науки и техники РСФСР; Д.Н. Оглобин (1905 – 1968), в дальнейшем заслуженный деятель науки и техники УССР; А.П. Сигов (1904 – 1998), в дальнейшем заслуженный геолог РСФСР, почетный академик Международной академии минеральных ресурсов.

30-е годы

1931, октябрь, 13

Постановлением Совнаркома РСФСР восстановлен государственный университет в Свердловске в составе трех факультетов (физико-математического, химического и геологического).

1931 – 1936

Студенты участвуют в перестройке учебного корпуса и оборудовании кабинетов университета.

1933

Студенты физико-математического факультета вызывают на соревнование профессора Н.П. Горина.

1936, июнь, 28

Университету присвоено имя А.М. Горького.

1936, сентябрь

Открыт исторический факультет. Геологический факультет передан Пермскому университету.

1939, ноябрь

По инициативе секретаря комсомольской организации исторического факультета З.И. Донца студенты университета пытаются провести альтернативные выборы местного Совета депутатов трудящихся. В результате З.И. Донец исключен из

ВЛКСМ и отчислен из университета, альтернативный кандидат в депутаты студент исторического факультета Н.И. Индукаев арестован (1941) и осужден на десять лет заключения в исправительно-трудовых лагерях.

1937 – 1941

Репрессировано 27 человек, преподававших и учившихся в университете на протяжении 1920 – 1941 го-

дов (в том числе ректоры А.П. Пинкевич, Б.В. Дидковский, С.А. Бессонов, В.В. Мокеев, З.Ф. Торбакова).

1940, сентябрь

Открыт филологический факультет.

По неполным данным из 493 выпускников 1931–1941 годов восемь погибло на фронтах Великой Отечественной войны.

40-е годы

1941, июнь, 23

Митинг студентов и преподавателей университета.

Началась запись добровольцев на фронт.

В действующую армию ушло более 300 человек, 80 человек погибло (по неполным данным).

1941, сентябрь

Свердловский государственный институт журналистики преобразован в факультет журналистики университета.

1943, сентябрь

Вновь открыт геологический факультет.

1944, сентябрь

Открыт биологический факультет.

1945, февраль, 22

Постановлением СНК СССР Свердловский государственный университет переименован в Уральский государственный университет.

1945, сентябрь

Открыт географический факультет.

1948

Биологический факультет объявлен рассадникомвейсманизма-морганизма. В университете прекратили преподавание генетики, освободили от должности видного специалиста в области генетики и организатора науки В.И. Патрушева.

50-е годы

1950 – 1952

Университет занимал первые места на городских смотрах научных студенческих работ.

1955

Географический факультет передан Пермскому университету.

1956

Биологический факультет устанавливает тесные контакты с лабораторией радиационной биогенетики и ее создателем, выдающимся русским ученым, генетиком и радиобиологом Н.В. Тимофеевым-Ресовским.

1956, сентябрь

Студенты филологического факультета выпускают журнал «В поисках», на страницах которого критикуют политическую систему СССР.

1957

Геологический факультет передан Свердловскому горному институту.

1958, февраль

Университет провел Всесоюзную межвузовскую научную конференцию, посвященную вопросам хозрасчета в народном хозяйстве.

1958, май

Университет принимал гостей из США: профессоров Принстонского и Гарвардского университетов, редакторов студенческих газет.

1958

Усиливается связь университета с промышленными предприятиями Урала: заключаются хозяйственные договоры о содружестве, оказании помощи предприятиям в повышении квалификации инженерно-технических работников. Наиболее крупная хоздоговорная работа 50-х гг. – обезвреживание отработанных травильных растворов и промывных вод Верх-Исетского металлургического завода (разработчики Г.Д. Пашевский и Л.В. Тюменева).

1959, август

Хоровая капелла университета удостоена диплома первой степени

на Всемирном фестивале молодежи и студентов в Вене (Австрия).

1959, декабрь

Вступил в строй Вычислительный центр Уральского университета.

Среди студентов 50-х гг. – Ю.С. Осипов, в дальнейшем лауреат Ленинской премии, действительный член АН СССР, президент Российской академии наук (с 1991 г.); А.Е. Бояринцев, в дальнейшем Герой Социалистического Труда; Э.И. Доманский, В.Н. Родигин, И.А. Чеботарев, В.Н. Щукин, в дальнейшем лауреаты Ленинской премии; В.Н. Сырейшиков, в дальнейшем лауреат Государственной премии СССР; А.Т. Мокроносов, В.Н. Большаков, в дальнейшем действительные члены АН СССР; М.И. Каргополов, М.П. Рощевский, В.М. Счастливцев, В.Е. Третьяков, В.Е. Щербинин, в дальнейшем члены-корреспонденты АН СССР; В.А. Тихонов, в дальнейшем член-корреспондент ВАСХНИЛ; Е.Л. Ченцов – старший научный сотрудник специальной астрофизической обсерватории РАН, председатель Союза объединенных кооперативов СССР; В.И. Усков и В.А. Краснопольский, кинорежиссеры, народные артисты России, лауреаты Государственной премии СССР; В.Я. Мотыль, в дальнейшем лауреат Государственной премии РФ, кинорежиссер; В.А. Курочкин, в дальнейшем народный артист СССР, театральный режиссер; А.А. Лиханов, видный детский писатель, лауреат премии им. Ленинского комсомола.

60-е годы

1960, сентябрь

Физико-математический факультет разделен на физический и математико-механический.

1964, декабрь

Вступила в строй Коуровская астрономическая обсерватория.

1966, апрель

Профессор В.К. Иванов удостоен Ленинской премии за вклад в разработку теории некорректных задач.

1966, июль

Организован философский факультет.

1966, сентябрь

За применение ЭВМ в конструкторских расчетах по энергетике, повышение качественного уровня планирования и экономической эффективности работы автомобильного транспорта, изучение путей повышения эффективности бытового обслуживания населения, совершенствование структуры и организации работы вспомогательных служб машиностроительных заводов начальник Вычислительного центра УрГУ М.Ю. Репин награжден серебряной, доценты П.Л. Елохов, В.М. Шестаков, и.о. доцента Е.А. Айзенберг – бронзовыми медалями ВДНХ СССР.

1967, февраль

При университете открыт Институт повышения квалификации преподавателей общественных наук.

1967, май

За разработку и внедрение планов НОТ комитет совета ВДНХ СССР наградил Уральский университет дипломом первой степени.

1967, сентябрь

При университете открыт факультет повышения квалификации преподавателей математики вузов и средних специальных учебных заведений.

1967, октябрь

Из состава университета выделен экономический факультет, на базе которого создан Свердловский институт народного хозяйства (с

1995 года – Уральский государственный экономический университет).

1967, ноябрь

За активное участие в наблюдении искусственных спутников Земли в течение десяти лет астрономическая станция при университете награждена грамотой МВ и ССО СССР и Астрономического совета АН СССР.

1969, май

В университете проведена Всесоюзная научная конференция «В.И. Ленин о социально-экономической структуре капиталистической России (проблемы многоукладности)». На конференции выступал выпускник Уральского университета (1944) доцент В.В. Адамов (1914 – 1985) с обоснованием идеи переходного (от феодализма к капитализму) характера экономики России начала XX века. За попытку высказать собственное мнение о степени зрелости объективных предпосылок социалистической революции на Урале ученый подвергся необоснованной критике. Его отстранили от заведования кафедрой и фактически лишили права заниматься научной работой.

1969

Организован ансамбль старинной музыки «Хорал» (с 1986 года – народный самодеятельный коллектив). В его репертуаре духовная и светская музыка более 10 стран мира. Коллектив гастролировал во многих городах России, ближнего и дальнего зарубежья. Он лауреат фестивалей в Екатеринбурге, Омске, Ташкенте. Руководитель ансамбля – доцент Уральского университета Г.И. Стрепетова.

Среди студентов 60-х годов – В.В. Леонов, М.В. Садовский, в дальнейшем действительные члены

РАН; В.В. Васин, В.П. Чичканов, в дальнейшем члены-корреспонденты РАН; А.И. Субботин, В.В. Устинов, в дальнейшем члены-корреспонденты РАН, лауреаты Ленинской премии; В.Л. Гасилов, А.В. Дерягин, Э.А. Нейфельд, В.П. Степанов, в дальнейшем лауреаты Государствен-

ной премии СССР; В.П. Крапивин, в дальнейшем видный детский писатель, лауреат премии Ленинского комсомола; В.П. Лукьянин, в дальнейшем видный литературный критик, главный редактор журнала «Урал»; Г.А. Медисон – чемпион Европы по баскетболу.

70-е годы

1970, октябрь

Уральский государственный университет награжден орденом Трудового Красного Знамени.

1972, февраль

В Коуровской обсерватории впервые проводится зимняя студенческая астрономическая школа. В дальнейшем она стала собираться ежегодно, приобрела статус всесоюзной.

1972

Сотрудники кафедры оптики полупроводников успешно завершили исследования по космической программе «Салют – 1» и «Салют – 2».

1973, октябрь

Впервые в истории университетского образования СССР на физическом факультете Уральского университета открыта специализация «физическая метрология».

1973, декабрь

Студенты философского факультета М.Д. Мартьянов, Т.П. Погорелова, А.К. Турысбекова распространяли оппозиционное советскому правительству письмо Р.А. Медведева, А.Д. Сахарова, В.Ф. Тучинова. За анакомыслие они были исключены из университета.

1974, апрель

Академик Н.Н. Красовский и его ученики А.Б. Куржанский, Ю.С. Осипов, А.И. Субботин удостоены Ленинской премии за достижения в области теории устойчивости движения и математической теории управления процессами.

1975, июль – август

Археологическая экспедиция Уральского университета обнаружила крупный клад ювелирных изделий X – XIII веков (городище *Барсов городок*) в районе г. Сургута Тюменской области.

1976, апрель

Академик, профессор Н.Н. Красовский и его ученики А.Б. Куржанский, Ю.С. Осипов, А.И. Субботин удостоены Ленинской премии за цикл работ по математической теории управляемых систем.

Организована студенческая дружина по охране природы (распущена в 1991 году).

Результатом её деятельности была организация природного парка «Оленьи ручьи».

1976, май

Начали свою творческую жизнь ансамбли политической песни «Аванте» и «Солидарность», в дальнейшем неоднократные участники

международных фестивалей политической песни.

1977, август

Археологическая экспедиция Уральского университета обнаружила «Евангелие» (издание 1557 года), вышедшее в свет на 8 лет раньше знаменитого «Апостола» первопечатника И. Федорова.

1978, январь

Подготовил свою первую передачу телецентр Уральского университета.

1978, декабрь

Работы профессора К.А. Бархатовой и старшего научного сотрудника О.П. Пыльской по уточнению шкалы расстояний до звездных скоплений по их пространственному распределению отмечены Астрономическим советом АН СССР в

числе важнейших достижений астрономии в 1977 и 1978 годах.

1979, октябрь

Университет первым из вузов Среднего Урала установил в Вычислительном центре ЭВМ ЕС – 1033 (ее производительность 200 тыс. операций в секунду).

Среди студентов 70-х годов – В.Г. Пушин, в дальнейшем член-корреспондент Академии естественных наук; А.В. Путенихина, в дальнейшем заслуженный химик РФ; Г.Э. Бурбулис, в дальнейшем первый заместитель Председателя Правительства РФ, депутат Государственной думы; Л.П. Мишустина, в дальнейшем депутат Государственной думы; В.К. Лаптев – кинорежиссер; В.А. Суворов – киносценарист; С.Г. Георгиев – видный детский писатель.

80-е годы

1980

В университете состоялось открытие первого на Урале музея редкой книги.

Университет выступил с инициативой по разработке комплексной региональной программы «Урал» на 1980 – 2000 годы. Предложения УрГУ вошли в комплексную программу с тем же названием, которую составил Уральский научный центр АН СССР. На этой основе заключены генеральный договор «Минвуз РСФСР – УНЦ АН СССР» и генеральный договор «УрГУ – УНЦ АН СССР».

1981

Выпускница математико-механического факультета О.Г. Харлам-

пович награждена золотой медалью АН СССР за лучшую научную студенческую работу.

1981, февраль

Сотрудники проблемной лаборатории проводниковой техники награждены специальной премией Министерства электронной промышленности СССР за работу «Радиационные воздействия на полупроводниковые генераторы».

1982

В университете прошла Первая международная конференция по совершенствованию подготовки и повышению квалификации монгольских преподавателей русского языка.

1984, апрель

Прибор «Теплопередающее устройство» (разработчик – кафедра молекулярной физики УрГУ и отдел физико-технических проблем энергетики УНЦ АН СССР) удостоен золотой медали Лейпцигской международной ярмарки, запатентован в США, Франции, ФРГ.

1985, февраль

За самоотверженные действия и мужество, проявленные при задержании опасного преступника, командир дружины охраны природы, студент биологического факультета А.Е. Семухин награжден орденом «Знак Почета» (посмертно).

1985, июнь

Создан научно-методический центр «Диалог», одной из главных задач которого является подготовка учителей общеобразовательных школ, преподавателей университета и студентов в области информатики и вычислительной техники.

1985

Разработана навигационная и исследовательская аппаратура для пилотируемых космических аппаратов, прошедшая успешные испытания на борту орбитальных станций «Салют – 6» и «Салют – 7».

1986 – 1990

При Уральском отделении АН СССР, Уральском центре стандартизации и метрологии, НПО «Автоматика» и других предприятиях организовано 17 филиалов кафедр, отраслевых лабораторий, лабораторий математического, физического, химического, экономического факультетов.

1986, январь

Начало работы издательства Уральского государственного университета.

1986, май

В соответствии с письмом Центра подготовки космонавтов им. Ю.А. Гагарина выполнена работа по созданию аппарата материального обеспечения для более качественной подготовки космонавтов. За своевременное и успешное выполнение данного задания премирован заведующий проблемной научно-исследовательской лабораторией полупроводниковой техники и радиоспектроскопии Г.А. Сантьев.

1986

Студенты исторического факультета ведут работу по учету, паспортизации и охране памятников старины Урала.

1987, май

Студенты исторического факультета вышли на Первомайскую демонстрацию под лозунгами «Долой карьеристов из партии и комсомола!»

1987, май

Дружина охраны природы организует кооператив по туристическому обслуживанию в Средне-Уральском национальном парке.

1987, август

Организован экономический факультет.

1987, сентябрь

Уральский университет – победитель Всесоюзного социалистического соревнования изобретателей и рационализаторов университетов.

1988, август

При Уральском университете на базе проблемных лабораторий и вычислительного центра создан Научно-исследовательский институт физики и прикладной математики.

1988, октябрь

Научно-исследовательский сектор Уральского университета первый среди вузов Свердловска переходит на хозрасчет.

• 1988, ноябрь

Для целенаправленной подготовки кадров для научных учреждений Урала, Сибири и Дальнего Востока на базе УрО АН СССР и Уральского университета создается учебно-научное объединение. Предполагалось, что за каждого выпускника, направленного на работу в УрО АН СССР, Уральский университет будет получать 15 тыс. руб.

1989, май

В университете учреждено «Общество ревнителей русской философии».

1989, сентябрь

При Уральском университете и УрО АН СССР открыт Учебно-научный центр для одаренных детей (лицей). Постановление Совета Министров СССР по этому вопросу принято 17 апреля 1990 г.

1989, декабрь

На физическом факультете организованы независимые студенческие комитеты.

Среди студентов 80-х гг. – А.Н. Башлачев, Ю.В. Казарин – поэты; В.Н. Курицын – известный литературный критик, Хазрат Сибгатулла Хаджи, в дальнейшем председатель Духовного управления мусульман г. Екатеринбурга и Свердловской области.

1990-е годы

1990, май

В университете проходит первая на территории Урала Международная конференция в области гуманитарных исследований «Проблемы изучения и издания памятников славяно-русской письменности позднего Средневековья».

Вышла в свет книга профессора Д.В. Пивоварова «Религия бахаев: принципы нового мышления» – первая в СССР публикация о бахаих.

1990, ноябрь

При университете организована научно-консультативная фирма «Университет-экспресс» в составе факультетов управления и предпринимательства, «Деловая женщина», курсов иностранных языков и рекламы.

Студент физического факультета С. Разгоняев работает в Амстердамском университете.

Профессор Л.Н. Шеврин награжден премией Всемирного совета по культуре за достижения в области образования.

1990, декабрь

Организован факультет искусствоведения и культурологии.

1991, июнь

В университете организована кафедра экономического моделирования и информатики.

1991, сентябрь

В университете начинают стажировку японские студенты.

Ансамбль старинной музыки «Хорал» с успехом гастролирует в ФРГ.

1991, декабрь

Доктор филологических наук, профессор А.К. Матвеев избран чле-

ном-корреспондентом Российской академии наук.

1992, февраль

Начало формирования структуры электронных коммуникаций университета.

В Уральском университете открывается первый в Российской Федерации Институт русской культуры.

1992, сентябрь

В университете проходит научная конференция «Дергачевские чтения», посвященная памяти организатора филологического факультета И.А. Дергачева (1911 – 1991). В дальнейшем чтения проходят регулярно каждые два года.

Внедряется контрактная (платная) система обучения.

1993

Организована проблемная лаборатория физики экстремальных воздействий на вещество.

1993, апрель, 29

На должность ректора Уральского университета избран выпускник математико-механического факультета доктор наук, профессор В.Е. Третьяков. В 1998 году он переизбран на второй срок.

1993, апрель

Кандидат физико-математических наук, заведующий отделением Научно-исследовательского института физики и прикладной математики Г.П. Быстрой получил высший грант по экономике Фонда Сороса за книгу «Аналитическая макроэкономика».

1993, июнь

На филологическом факультете открыто романо-германское отделение.

1993, сентябрь

На физическом факультете вводят специализацию «Менеджмент наукоемких технологий», одну из первых в России.

На гуманитарных факультетах читается не имеющий аналогов в России курс «Естествознание».

1993, декабрь

Принят новый Устав Уральского университета.

1994, июнь

Из философского факультета выделяется факультет политологии и социологии.

1994, август

На базе биологической станции создан эколого-физиологический центр.

1994, декабрь

В университете начал работать один из первых Федеральных центров Российской университетской компьютерной сети передачи данных вместе с узлом космической связи.

1994

В университете созданы новые структурные подразделения: Итальянский колледж, высшие женские курсы, центр образовательных услуг, центр дистантного обучения (к 1999 году имел 18 учебно-консультационных пунктов в городах Урала и Сибири). Образование платное.

58 творческих коллективов университета получили гранты по различным естественно-научным и гуманитарным проектам.

Звания Соросовских профессоров удостоены преподаватели В.Д. Мазуров, Л.Н. Шеврин, Г.С. Кандауров, А.С. Москвин, В.И. Черепанов, В.А. Кочергин, звания заслуженных Соросовских профессоров – Н.Н. Красовский, А.А. Тагер.

1995, январь

Решением Международного астрономического союза малой планеты № 5781 присвоено имя «Бархатова» в честь Клавдии Александровны Бархатовой (1917 – 1990), выпускницы Уральского университета (1941), профессора Уральского университета, главы Уральской научной астрономической школы.

1995, март

В университете проведена конференция Соросовских учителей Свердловской и Пермской областей, в дальнейшем она стала ежегодной.

1995, апрель

В структуру Уральского университета включен Уральский региональный центр обучения по международной вузовской научно-технической программе «UNIX – технология». Директор центра – проректор по научной работе Е.А. Памятных.

1995, июнь

На базе центра компьютерных технологий университета создан Международный центр электронного дистанционного обучения с выходом в Internet. Президент центра – доцент кафедры математической физики В.А. Устинов.

Университет посетил декан факультета метрологии университета Сан-Хосе (США) Л. Питар. Цель визита – работа в Коуровской астрономической обсерватории.

1995, сентябрь

На отделении русского языка для иностранцев обучаются студенты из Японии, Китая, США, Швейцарии, ЮАР, Австралии, Южной Кореи.

Преподаватель Х. Вонжонкьер (Франция) читает для студентов экономического факультета цикл лекций «Стратегия крупных компаний на международном рынке».

1995, октябрь

Ректор Уральского университета В.Е. Третьяков принимает делегацию Министерства образования, социальных служб Фландрии, возглавляемую ректором Гентского университета профессором Вильямсом. Обсуждается вопрос об участии Уральского университета в образовательных проектах Европейской комиссии.

1995, декабрь

На базе Института высокотемпературной электрохимии УрО РАН организован филиал кафедры физической химии Уральского университета.

1995

Американский международный медиа-фонд выделил Школе журналистики и массовой коммуникации университета штата Северная Каролина в Чапел-Хилл грант на организацию программы партнерства с факультетом журналистики Уральского университета. На эти средства оборудован компьютерный класс и переоборудована телестудия факультета.

Сотрудники Коуровской астрономической обсерватории П.Е. Захарова (директор обсерватории), В.П. Кожевников, В.Н. Безбородов, О.П. Пыльская, С.Ю. Горда, А.А. Калинин, А.В. Локтин, разработали и ввели в эксплуатацию уникальный автоматизированный телескоп с диаметром зеркала 700 мм, позволяющий получать результаты астрофизических наблюдений очень высокой точности, прежде не достижимой в условиях средних широт России.

Результаты научных исследований доктора физико-математических наук В.Я. Шура включены в перечень лучших достижений РАН за 1995 год. Его научные работы посвя-

щены изучению сегнетоэлектрических кристаллов, тонких пленок, поиску новых принципов их применения в оптоэлектронике, нелинейной оптике и вычислительной технике.

Двенадцать преподавателей университета работают в университетах США, Норвегии, Германии, Италии, Франции и др.

1996, январь

Факультет журналистики посетили декан Школы журналистики и массовой коммуникации университета штата Северная Каролина (США) Р. Кол и профессор той же школы К. Пакер. Цель визита – согласование программы сотрудничества с преподавателями Уральского университета и чтение лекций об особенностях преподавания дисциплин журналистики в США.

1996, февраль

В университете при кафедре иностранных языков организован Центр обучения иностранным языкам. Обучение платное.

Д. Гейтц, профессор университета штата Айдахо (США), преподает на кафедре теории и истории социологии философского факультета Уральского университета.

Генеральный консул США Г. Стиирс читает лекции для студентов факультета журналистики на тему «Власть и средства массовой информации».

1996, апрель

В университете на базе учебной лаборатории вычислительной техники «Экран», Центра электронной связи УрГУ и Федерального узла RUNet, Центра международного дистанционного обучения УрГУ организуется Центр компьютерных технологий (ЦКТ). Руководитель ЦКТ – ректор университета профессор В.Е. Третьяков.

Организован санаторий-профилакторий.

Ученым советом Уральского университета учреждены для ветеранов УрГУ звания «Почетный профессор Уральского университета» и «Почетный доктор Уральского университета». Звания «Почетный доктор Уральского университета» присвоены П.Е. Суетину, профессору, доктору физико-математических наук; Н.Н. Красовскому, профессору, доктору физико-математических наук, действительному члену РАН; звание «Почетный профессор Уральского университета» присвоено А.А. Меленцову, профессору, доктору физико-математических наук; И.К. Киршину, профессору, доктору биологических наук; А.К. Матвееву, профессору, доктору филологических наук; Л.Н. Когану, профессору, доктору философских наук; И.Н. Чемпалову, профессору, доктору исторических наук.

1996, май

На кафедре иностранных языков Уральского университета работает преподаватель из Великобритании Н. Тород.

Профессора Лейпцигского и Венского университетов читают лекции для студентов исторического факультета по истории Византии и сфрагистике.

Экс-президент СССР М.С. Горбачев и лидер политического движения «Яблоко» Г.Е. Явлинский выступают перед преподавателями и студентами университета с предвыборными программами.

1996, июнь

Факультет истории искусств проводит весенние искусствоведческие чтения, посвященные памяти основателя уральской школы искусствоведов, выпускника и профессора Уральского университета

Б.В. Павловского. В дальнейшем весенние искусствоведческие чтения становятся ежегодными.

1996, июль

Уральское математическое общество, работающее на базе Уральского университета, избрано членом Европейского математического общества.

1996, июль – август

Студентка факультета журналистики М. Ожех – руководитель проекта международного студенческого лагеря «Облик молодого лидера». Лагерь работал летом 1996 года под Невьянском. Отдыхавшие в нем старшеклассники, студенты, профессор из США и французская студентка участвовали в ролевых играх.

Исторический факультет и Проблемная лаборатория археологических исследований Уральского университета, Институт истории и археологии УрО АН на базе Зауральской археологической экспедиции проводят первую международную полевую археологическую школу для студентов, специализирующихся в области первобытной археологии. В составе экспедиции студенты США, Франции, Испании.

1996, сентябрь

На базе Уральского университета проведен XI пленум Научно-методического совета учебно-методического объединения университетов России. На пленуме приняты государственные стандарты магистерской подготовки по математике и механике, примерные учебные планы подготовки бакалавров и дипломированных специалистов.

На физическом факультете по инициативе доктора биологических наук Ф.А. Бляхмана, на кафедре общей и молекулярной физики организован отдел биофизики. В состав

отдела вошли три лаборатории, созданные совместно с Институтом теплофизики Уральского отделения Российской академии наук, Институтом экологии растений и животных УрО РАН и Институтом трансплантации искусственных органов (Москва).

В составе научно-исследовательской части Уральского университета организована проблемная лаборатория комбинаторных алгоритмов и программ. Научный руководитель – профессор кафедры алгебры и дискретной математики, доктор физико-математических наук В.А. Баранский.

1996, октябрь

В университете проходит всероссийская олимпиада студентов по теоретической механике. Команда университета в составе студентов математико-механического факультета С. Жижерина, К. Челюдских, И. Шварцмана заняла второе место в общекомандном зачете, а студенты С. Жижерин и К. Челюдских заняли призовые места в личном зачете.

1996, ноябрь

С.А. Гуляев, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой астрономии и геодезии Уральского университета, избран действительным членом Королевского астрономического общества Великобритании.

1996

Доктор физико-математических наук, заведующий лабораторией сегнетоэлектриков Научно-исследовательского института физики и прикладной математики В.Я. Шур – соавтор вышедшей в США монографии «Сегнетоэлектрические тонкие пленки». В 1993 – 1996 гг. он читает лекции для студентов физических факультетов университетов штатов

Аризона, Калифорния, Мериленд, Пенсильвания, Южная и Северная Каролина (США).

В.М. Жуковский, профессор, заведующий кафедрой аналитической химии; С.А. Гуляев, доцент, заведующий кафедрой астрономии и геодезии; С.В. Комов, доцент кафедры ботаники и общей экологии, – победители конкурса Госкомвуза России по проектам новых вузовских учебников. На конкурс ими был представлен проект учебника «Современное естествознание» для гуманитарных специальностей вузов.

В.Я. Турецкий, доцент кафедры информатики и процессов управления, – победитель конкурса Госкомвуза России по проектам новых вузовских учебников, удостоен награды за проект учебника «Математика и информатика» для гуманитарных специальностей.

Решением Международного астрономического союза малой планеты № 4964 присвоено имя «Коуровка» в честь одной из лучших университетских обсерваторий России – Коуровской обсерватории Уральского университета.

Решением Международного астрономического союза малой планеты присвоено имя «Полина» в честь выпускницы Уральского университета (1962), директора Коуровской астрономической обсерватории Полины Евгеньевны Захаровой.

Ученые экономического факультета Уральского университета – соавторы целевых программ помощи безработным северных городов Свердловской области, разработанных Свердловским областным центром занятости.

1997, январь

Отделение психологии преобразовано в факультет психологии.

Университет посетили профессора Флорентийского университета

(Италия) М.Г. Энарду и М. Филиппаци. Цель визита – сотрудничество с преподавателями кафедры международных отношений исторического факультета.

На заочное отделение аспирантуры Уральского университета поступили учиться три южнокорейских специалиста в области программирования.

1997, февраль

Администрация Губернатора Свердловской области, Уральский государственный университет и Клуб интеллигенции Среднего Урала проводят всероссийскую научно-практическую конференцию «Интеллигент в провинции».

В университете проведена международная конференция «Актуальные проблемы русистики», посвященная 70-летию со дня рождения профессора Уральского университета Э.В. Кузнецовой (1927 – 1988).

Центр компьютерных технологий Уральского университета преобразован в Уральский региональный центр информации и компьютерных технологий. Генеральный директор центра – ректор Уральского университета профессор В.Е. Третьяков, исполнительный директор – доцент К.Э. Ловцкий.

1997, март

В университете организовано студенческое научное компьютерное общество.

Университет посетила делегация координаторов и экспертов работ по Совместному европейскому проекту «URAL: Повышение регионального академического уровня» в составе преподавателей Гентского университета, высшей школы Гента, университета Антверпена, университета Вальядолида, преподавателей Сантадорской группы университетов и сотрудников TEMP-бюро.

На историческом факультете открывается отделение страноведения и международного права (с ноября 1997 года называется отделением международных отношений). Заведующий отделением – В.И. Михайленко, доктор исторических наук, профессор.

Ученый совет утвердил положение об Институте управления и предпринимательства, открыв тем самым в университете новое направление подготовки специалистов по прикладным экономико-управленческим специальностям: «антикризисное управление», «банковские специалисты», «специалисты по менеджменту». Директор института управления и предпринимательства – А.К. Ключев.

1997, апрель

Университет посетила делегация Института «Открытое общество». Цель визита – подготовка и подписание соглашения о создании в Уральском университете Соросовского Интернет-центра.

1997, май

В соответствии с программой работ по совместному европейскому проекту «URAL: Повышение регионального академического уровня» в университет прибыла делегация Гентского университета. Члены делегации являются координаторами подпроектов «URAL-LIT», «URAL-ECON».

1997, июнь

В университете проходит дискуссия на тему «Россия, ее место в мире, взгляд немецкого журналиста» с участием ведущего редактора газеты «Ди Цайт», доктора К. Бертрама.

1997, июль

В структуре Уральского регионального центра информатизации и компьютерных технологий организован совместно с корпорацией

Sylvan Prometric тестирующий центр по информационным технологиям.

И. Черницын, студент математико-механического факультета – победитель международного шахматного турнира в г. Эфоре-Норт (Румыния).

1997, август

Уральским университетом и Институтом математики и механики УрО РАН открыта совместная кафедра параллельных компьютерных технологий.

Открыт Интернет-центр Уральского университета. Директор центра – кандидат физико-математических наук К.Э. Ловцкий.

1997, сентябрь

Согласно договору между Европейским союзом и Уральским университетом, в рамках отделения международных отношений исторического факультета открыт Центр информатики и документации Европейского союза. Директор – профессор В.И. Михайленко.

В связи с подписанием рамочного соглашения о сотрудничестве в области экологических технологий и реализации проекта по очистке использованных вод между Уральским университетом и фирмой «Сити Концепт» (Париж, Франция), организован межфакультетский центр «Экологические технологии». Директор центра – заведующий кафедрой неорганической химии, профессор А.Я. Нейман.

В библиотеке университета начал функционировать электронный каталог (автоматизированная система поиска и заказа книги).

1997, декабрь

Университет проводит Уральскую школу-семинар молодых ученых и студентов по физике конден-

сированного состояния, ставшую ежегодной.

Ю.М. Кокошко, выпускница филологического факультета Уральского университета, старший лаборант кафедры риторики Уральского университета удостоена Всероссийской премии имени Андрея Белого за книгу рассказов «В садах».

1997

Результаты научных исследований доктора физико-математических наук В.Я. Шура включены в перечень лучших достижений РАН.

Преподаватели университета читали лекции за границей (3 человека), проходили стажировку в иностранных вузах (31), участвовали в совместной с иностранными специалистами научной работе (21), делали доклады на конференциях и симпозиумах за рубежом (51).

1998, январь

В университете организован Центр социальной педагогики (ЦСП). Директор ЦСП – старший преподаватель кафедры педагогики Уральского университета В.Н. Ханнин.

1998, февраль

Уральский университет и Институт математики и механики Уральского отделения академии наук проводят Всероссийскую конференцию, посвященную 90-летию со дня рождения основателя уральской научной школы теории некорректных задач и теории обобщенных функций, профессора Уральского университета, члена-корреспондента АН СССР, лауреата Ленинской премии В.К. Иванова (1908 – 1992).

На военной кафедре университета начинается подготовка девушек по специальности «психолог части».

В университете проходит Всероссийская научная конференция

«Интеллигенция России в конце XX века: система духовных ценностей в исторической динамике», посвященная памяти выпускника и профессора Уральского университета, доктора исторических наук В.Г. Чуфарова (1933 – 1995).

1998, март

На базе сотрудничества кафедры магнетизма физического факультета с отделами и лабораториями Института физики металлов УрО РАН открыты три учебно-научные лаборатории: металлических наноструктур, магнитных материалов и рентгеновских и нейтронных методов исследования атомной и магнитной структуры твердых тел.

1998, апрель, 14

Студенты университета принимают участие в городском митинге учащихся вузов г. Екатеринбурга под лозунгом «Сохранить бесплатное образование». Митинг был разогнан ОМОНОм.

1998, апрель

При кафедре магнетизма физического факультета Уральского университета и лаборатории магнитной информатики Института физики металлов УрО РАН организована еще одна совместная учебно-научная лаборатория физических основ магнитной записи информации.

В Уральском университете проведено Второе командное студенческое первенство Урала по программированию. Победитель соревнования – команда Уральского университета.

Команда КВН Уральского университета заняла первое место среди аналогичных коллективов вузов г. Екатеринбурга.

Победителями Екатеринбургского межвузовского литературного конкурса стали студенты Уральского

го университета Л. Прудникова (биологический факультет), А. Су-ров (факультет журналистики), А. Матюхина (филологический факультет), Ю. Васин (филологический факультет).

По решению ученого совета Института управления и предпринимательства Уральского университета создан Центр компьютерных технологий в бизнесе и Центр стратегических исследований и антикризисного управления.

В рамках федеральной целевой программы «Интеграция» при кафедре физики низких температур Уральского университета и лаборатории кинетики Института высокотемпературной электрохимии УрО РАН создана совместная учебно-научная лаборатория физики низкотемпературных твердых электролитов.

1998, май

При Институте металлургии УрО РАН организован филиал кафедры аналитической химии Уральского университета.

1998, июнь

При Институте машиноведения УрО РАН организован филиал кафедры математической физики Уральского университета.

При Институте химии твердого тела УрО РАН организован филиал кафедры аналитической химии Уральского университета.

1998, июль

При научно-исследовательских институтах высокотемпературной электрохимии, металлургии, химии твердого тела УрО РАН и кафедре неорганической химии Уральского университета организован учебно-научный центр «Неорганическая химия и новые материалы». В составе центра филиалы кафедры при

научно-исследовательских институтах, совместные лаборатории ионизи конденсированных сред, кинетики процессов в конденсированных средах, химии и электрохимии поверхностей, коррозии материалов. Руководитель центра (от Уральского университета) – профессор, заведующий кафедрой неорганической химии А.Я. Нейман.

1998, июнь – июль

Уральский университет – организатор международной летней филологической школы «Русская литература первой трети XX века в контексте мировой культуры». Директор школы – профессор Уральского университета В.В. Эйдинова.

1998, октябрь

Ученый совет Уральского университета в письме, адресованном Председателю Правительства Российской Федерации Е.М. Примакову, Председателю Государственной думы Российской Федерации Г.Н. Селезневу, вице-премьеру Российской Федерации В.И. Матвиенко, министру общего и профессионального образования В.М. Филиппову просит принять срочные меры по спасению науки и высшей школы.

В Уральском университете организовано платное отделение довузовской подготовки, которое включает централизованные подготовительные курсы (директор – В.С. Бырда) и подготовительные курсы по факультетам и отделениям.

1998, ноябрь

Университет организывает проведение финала всероссийской студенческой олимпиады по теоретической механике. Победители олимпиады – студенты математикомеханического факультета Уральского университета К. Челюдских, С. Васильев, А. Мироненко.

На базе отдела истории книги центральной научной библиотеки УрО РАН и лаборатории археографических исследований Уральского университета создан учебно-научный центр «Источниковедение истории России». Руководитель центра – заведующая лабораторией археографических исследований Уральского университета И.В. Починская.

На базе Уральского университета и Института металлургии Уральского отделения Российской академии наук организована совместная вузовско-академическая лаборатория «Физико-химические свойства неупорядоченных материалов».

1998, декабрь

Впервые проведен конкурс красоты «Мисс УрГУ – 98». Победительница – студентка исторического факультета Алеся Шевченко.

Для оценки уровня подготовки к поступлению в высшее учебное заведение, а также в связи с апробацией методики централизованного тестирования в университете проводится репетиционное тестирование выпускников общеобразовательных школ (платное).

На базе лаборатории элементо-органических олигомеров и полимеров Института органического синтеза УрО РАН и кафедры химии высокомолекулярных соединений Уральского университета организована совместная учебно-научная лаборатория.

Студенты математико-механического факультета Уральского университета А. Клепинин, Н. Шамгунов, А. Петров заняли второе место в полуфинале командного чемпионата мира среди студентов по программированию.

1998

Проведены V Уральские археографические чтения, посвященные

25-летию юбилею археографических исследований в Уральском университете.

Университет участвует в проведении научно-практических конференций, посвященных 275-летию Екатеринбурга: «Екатеринбург – вчера, сегодня, завтра» (апрель, 1998), «Культура Екатеринбурга: время зрелости и перспектив» (сентябрь, 1998).

В 1998 году в университете читали лекции 89 иностранных преподавателей, четыре преподавателя Уральского университета читали лекции за границей, 12 – стажировались в иностранных вузах, 29 – участвовали в научной работе совместно с иностранными специалистами, 61 человек принимал участие в конференциях и симпозиумах, проходивших за рубежом, 16 студентов Уральского университета проходили стажировку за границей.

1999, январь

В рамках целевой программы «Интеграция» на базе кафедры физики низких температур и проблемной лаборатории фундаментальных проблем физики экстремальных воздействий на вещество в Уральском университете создан вузовско-академический учебно-научный центр аэрокосмического материаловедения. Со стороны УГТУ-УПИ в работе центра принимает участие кафедра термообработки и физики металлов, со стороны Института физики металлов УрО РАН – отдел прецизионной металлургии и лаборатория теории прочности.

В университете организован Центр международных студенческих обменов. Руководитель Центра – профессор кафедры теории и истории международных отношений В.А. Кузьмин.

1999, февраль

При отделении международных отношений исторического факультета открыта кафедра ЮНЕСКО «Права человека, мир, демократия, международное взаимопонимание».

Организован археологический музей. Исполняет обязанности заведующей музеем – кандидат исторических наук О.Н. Корочкова.

1999, март

Университет проводит III командный студенческий чемпионат Урала по программированию.

Отделение «Public Relation» факультета журналистики Уральского университета и факультет международных экономических связей Института международных связей провели Уральскую межвузовскую научную студенческую конференцию «PR – дебют». Участники конференции – студенты университета О. Доббарская, Р. Фазлетдинов, С. Соловьева награждены за научные работы дипломами.

1999, апрель

Доцент кафедры информатики и процессов управления экономического факультета, кандидат физико-математических наук В.Я. Турецкий – победитель конкурса на звание «Соросовский доцент».

На филологическом факультете в ознаменование 200-летия со дня рождения А.С. Пушкина проходят «Пушкинские дни»: научная конференция, Пушкинская игротка и др. Уральский университет – один из организаторов Уральской региональной межвузовской научной конференции «А.С. Пушкин в свете литературно-культурных связей: К 200-летию со дня рождения».

1999, июль

Студенты и преподаватели Уральского университета принима-

ли активное участие в работе V Всемирного конгресса федерации клубов ЮНЕСКО, проходившего в Екатеринбурге. Университет – организатор одного из четырех «круглых столов» конгресса – «Развитие и культура мира: стратегия и программы. Культурное наследие». Пресс-службой этого стола руководила доцент Уральского университета С.А. Большева, студенты университета работали в пресс-службе конгресса, а также волонтерами-переводчиками.

При отделении международных отношений исторического факультета организованы: Центр американских исследований, Центр иберийских исследований.

На историческом факультете организовано отделение «Архивоведение, документоведение и информационно-правовое обеспечение управления».

1999, август

На биологической станции Уральского университета для учащихся общеобразовательных заведений организована летняя полевая школа «Современные проблемы биологии». Ответственный за ее проведение – профессор В.А. Мухин.

1999, октябрь

При кафедре физической химии открыта межвузовская учебная лаборатория компьютерных методов физико-химической подготовки специалистов для медицинских, педагогических и сельскохозяйственных вузов и учреждений Екатеринбурга и Свердловской области.

1999, декабрь

В университете организована научно-практическая конференция, посвященная памяти ректора Уральского университета Б.П. Колеснико-

ва – выдающегося отечественного лесоведа и эколога (к 90-летию со дня рождения).

1999

Университет ведет обучение на 12 факультетах по 23 специальностям, 14 направлений бакалавриата, 6 – магистратуры. Количество студентов – более 10 тыс. человек. Учебный процесс обеспечивают 80 кафедр, на которых работают 670 преподавателей, в том числе 11 членов РАН, 28 членов академий, 14 заслуженных деятелей науки, 6 заслуженных деятелей культуры, 110 докторов наук, 347 кандидатов наук. В университете имеется аспирантура по 49 естественно-научным, математическим, гуманитарным и со-

циально-экономическим специальностям и докторантура по 11 специальностям. Работают 9 советов по защите диссертаций, в том числе 6 докторских.

1997 – 2000

Уральский государственный университет – головной исполнитель федеральной целевой программы «Интеграция». В рамках программы объединили свою деятельность 4 вуза и 14 научно-исследовательских академических институтов Урала.

2000

Ректор университета профессор-доктор В.Е. Третьяков избран членом-корреспондентом Российской академии наук.